भारत की राजपत्र The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग Ш - खण्ड 4 PART III-Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 229 1

नई दिल्ली, शनिवार, दिसम्बर 1, 2007/अग्रहायण 10, 1929

No. 229] NEW DELHI, SATURDAY, DECEMBER 1, 2007/AGRAHAYANA 10, 1929

भारतीय उपधर्या परिषद

अधिसूचना

नई दिल्ली, 21 नवम्बर, 2007

नवजात उपचर्यां में पोस्ट बेसिक डिप्लोमा-पाठ्यक्रम और विनियम

फा. सं. 11-1/2007-भा.उ.प.-भारतीय नर्सिंग परिषद अधिनियम, 1947 (1947 का 48वां) के खण्ड 16 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारतीय उपचर्या परिषद् एतदुद्वारा निम्न विनियम बनाती है :-

- (1) लघु शीर्ष तथा प्रवर्तन,— इन विनियमों को पात्यक्रम और विनियम नवजात उपचर्या में पोस्ट बेसिक डिप्लोमा, 2006 कहा जाएगा ।
 - (2) ये विनियम सत्र, 2006-2007 से प्रभावी होंगे। नवजात उपचर्या में पोस्ट बेसिक डिप्लोमा शुरू करने के लिए मार्गदर्शी सिद्धांत.

इस कार्यक्रम की पेशकश निम्न में की जा सकती है :

(ए) ऐसे सरकारी (राज्य/केन्द्रीय/स्वायत्त) उपचर्या शिक्षण संस्थान जो उपचर्या में डिप्लोमा या डिग्री पाद्यक्रम आयोजित कर रहे हैं और जिनमें 'स्तर ॥/॥ नवजात यूनिटों' को मूल/संबंधनप्राप्त सरकारी अस्पताल सुविधाएं उपलब्ध हैं।

(बी) ऐसे अन्य गैर-सरकारी उपचर्या शिक्षण संस्थान जो उपचर्या में डिप्लोमा अथवा डिग्री कार्यक्रम आयोजित कर रहे हैं और जिनमें 'स्तर II/III नवजात यूनिटों' की मूल अस्पताल सुविधाएं उपलब्ध हैं।

अथवा

(सी) 250-500 शय्याओं वाले ऐसे अस्पताल जिनमें विशिष्ट स्तर 🛚 अथवा 🔟 नवजात युनिट उपलब्ध हैं ।

मान्यता प्रदान करने की क्रियाविधि

- 1. नवजात उपचर्या में पोस्ट बेसिक डिप्लोमा शुरू करने के इच्छुक किसी भी संस्थान को राज्य सरकार से अनापत्ति/अनिवार्यता प्रमाणपत्र प्राप्त करना होगा । जिन संस्थानों को उपचर्या में डिप्लोमा/डिग्री कार्यक्रम चलाने के लिए आई एन सी की मान्यता पहले से ही प्राप्त है उन्हें अनापत्ति/अनिवार्यता प्रमाणपत्र प्राप्त करने की जरूरत
- 2. यह उपचर्या पाठ्यक्रम शुरू करने के लिए संस्थान से प्रस्ताव प्राप्त होने पर, भारतीय उपचर्या परिषद्, भौतिक आधारिक सुविधाओं, नैदानिक सुविधा और शिक्षण संकाय के संबंध में उपयुक्तता का जायजा लेने के लिए निरीक्षण करेगी जिससे कि कार्यक्रम शुरू करने के लिए अनुमति प्रदान की जा सके।
- 3. उपचर्या कार्यक्रम शुरू करने के लिए भारतीय उपचर्या परिषद् से अनुमित प्राप्त होने के बाद संस्थान राज्य उपचर्या परिषद् तथा परीक्षा बोर्ड/विश्वविद्यालय की मंजूरी प्राप्त करेगा ।
- 4. संस्थान, राज्य उपचर्या परिषद् तथा परीक्षा बोर्ड/विश्वविद्यालय से मंजूरी प्राप्त कर लेने के बाद ही छात्रों का दाखिला करेगा ।
- 5. कार्यक्रम चलाने के लिए अनुमित को जारी रखने के वास्ते भारतीय उपचर्या परिषद्, लगातार दो वर्षों तक निरीक्षण करेगी।

स्टाफ व्यवस्था

- 1: 5 के अनुपात में पूर्णकालिक शिक्षण संकाय अर्हताएं : बालचिकित्सा विशेषज्ञता सिंहत एम.एस.सा. उपचर्या
 - अनुभव : कम से कम तीन वर्ष
- 2. अतिथि संकाय : संबंधित विशेषज्ञताओं में बहुविषयक्षेत्रीय

बजट

कार्यक्रम के लिए स्टाफ के वेतन, अंशकालिक अध्यापकों के मानदेय, लिपिकीय सहायता, पुस्तकालय तथा आपातिक व्यय के संबंध में संस्थान के समग्र बजट में बजटीय प्रावधान होना चाहिए। भौतिक सुविधाएं

- 1. वलासरूम 1
- 2. उपचर्या प्रयोगशाला 1
- पुस्तकालय बाल चिकित्सा तथा नवजात उपचर्या में सामयिक उपचर्या पाठ्यपुस्तकों तथा पत्रिकाओं से युक्त चिकित्सीय/अस्पताल पुस्तकालय का प्रयोग करने की अनुमति ।
- 4. शिक्षण सहायक सामग्री निम्न के प्रयोग की सुविधाएं
 - ओवरहैड प्रोजेक्टर
 - स्लाइड प्रोजेक्टर
 - वीसीपी अथवा वीसीआर सहित टीवी
 - एलसीडी प्रोजेक्टर
 - कम्प्यूटर
 - कौशल निदर्शन के लिए उपकरण (नवजात पुतले, रेसुसी शिशु, एम्ब्यूबैंग तथा मास्क, देखभाल उपकरण आदि।

5. कार्यालयी सुविधाएं

- टाइपिस्ट, चपरासी, सफाई कर्मचारी की सेवाएं
- निम्न जैसे कार्यालयी उपकरणों तथा आपूर्ति के लिए सुविधाएं
 - लेखन सामग्री
 - प्रिंटर सहित कम्प्यूटर
 - जीरोक्स मशीन/रिजोग्राफ
 - टेलीफोन तथा फैक्स

नैदानिक सुविधाएं

न्यूनतम् शय्या क्षमता

- 250-500 शय्याएं तथा स्तर II/III एनआईसीयू स्रविधा
- एनआईसीयू शय्याएं ≥ 10

दाख़िले की शर्तें और उपबंध

पाठ्यक्रम में दाखिले के इच्छ्क छात्र को :

- पंजीकृत नर्स (आरएन अथवा आरएम) अथवा समतुल्य होना चाहिए ।
- उसके पास स्टाफ नर्स के रूप में कम से कम एक वर्ष का अनुभव होना चाहिए ।

- 3. दूसरे देशों की नसों के लिए दाखिले से पूर्व समतुल्यता प्रमाणपत्र प्राप्त करना जरूरी है।
- 4. शारीरिक दृष्टि से स्वस्थ होना चाहिए।
- 5. सीटों की संख्या
 - 250-500 शय्याओं वाले अस्पताल में (10 एन आई सी यू शय्याएं), सीटों की संख्या = 5-10
 - 500 से अधिक शय्याओं वाले अस्पताल में (120 या इससे अधिक एनआईसीयू शय्याएं) सीटों की संख्या = 10-20

पाठ्यक्रम का विन्यास

L अविधि : पाठ्यक्रम की अविधि एक शैक्षणिक वर्ष है

II. पाठ्यक्रम का विभाजन :

	-	52 सप्ताह
5.	सार्वजनिक अवकाश	2 सप्ताह
	छु द्टियां	2 सप्ताह
	परीक्षा (तैयारी सहित)	2 सप्ताह
	स्थानबद्ध प्रशिक्षण	4 सप्ताह
	अभ्यास	72 (1 (1))
1.	शिक्षण : सिद्धांत और नैदानिक	42 सप्ताह

III. पाठ्यक्रम के उद्देश्य सामान्य उद्देश्य

पाठ्यक्रम की समाप्ति पर छान्न, नवजात उपचर्या में दर्शन, सिद्धांतों, विधियों तथा मुद्दों, प्रबंध, शिक्षा और अनुसंधान की समझ विकसित करने में सक्षम हो जाएगा । इसके अलावा यह पाठ्यक्रम छात्रों को सक्षम नवजात उपचर्यात्मक देखभाल प्रदान करने के वास्ते कौशल और अभिवृत्ति विकसित करने में समर्थ बना देगा ।

विशिष्ट उद्देश्य

पाठ्यक्रम समाप्त होने पर छात्र निम्न कार्यों में समर्थ हो जाएगा :

- नवजात उपचर्या की अवधारणाओं और सिद्धांतों का वर्णन करना ।
- प्रभावी रूप से बातचीत करना, सिक्रय रूप से परिवार-शिशु संबंध पल्लिवत करना।
- अनिवार्य नवजात देखभाल प्रदान करने में कौशल का परिचय देना।
- 4. नवजात उन्नत जीवन सहायता कौशलों का परिचय देना।
- गहन देखभाल प्राप्त कर रहे नवजातों की देखभाल करने में उपचर्यात्मक प्रक्रियाएं लागू करना।
- 6. स्वास्थ्य दल के एक सदस्य के रूप में प्रभावी रूप से हिस्सा लेना।
- नवजात सेवाओं का आयोजन करना और उनकी व्यवस्था में कौशलों का परिचय देना।
- स्तर II तथा III नवजात यूनिटों के आयोजन के लिए एक योजना बनाना।
- 9. नवजात उपचर्या में अनुसंधान करना।
- नसौँ और संबद्ध स्वास्थ्य कार्मिकों को पढ़ाना और उनका पर्यवेक्षण करना।

.V. पाद् यचर्या		
	सिद्धांत	प्रायोगिक
 नैदानिक उपचर्या-I (आधारिक पाठ्यक्रम साहित) 	155 ਬਾਣੇ	एकीकृत नैदानिक अभ्यास
 नैदानिक उपचर्या-II पर्यवेक्षण और प्रबंध, नैदानिक शिक्षण, प्रारोंभक अनुसंधान और 	155 ਬਾਟੇ	· -
साँख्यकी		1280 ਬਾਟੇ
(i) पर्यवेक्षण और प्रबंध	30 ਬਾਟੇ	
(ii) नैदानिक शिक्षण	30 ਬਾਟੇ	
(iii) प्रारोभिक अनुसंधान और सांख्यिकी	30 घण्टे	
4. स्थानबद्ध प्रशिक्षण		160 ਬਾਟੇ
योग 400 घण्टे		1440 घण्टे

- सिद्धांत और अध्यास के लिए घण्टों का विभाजन
 42 सप्ताह x 40 घण्टे/सप्ताह
 - = 1680 घण्टे
- ब्लाक कक्षाएं 4 सप्ताह × 40 घण्टे/सप्ताह
 - = 160 ਬਾਟੇ
- एकीकृत सिद्धांत और नैदानिक अभ्यास

38 सप्ताह × 40 घण्टे/सप्ताह

=1520 ਬਾਟੇ

--(सिद्धांत 400 घण्टे)* सिद्धांत 6 घण्टे/सप्ताह

= 38 सप्ताह × 6 घण्टे/सप्ताह

= 240 घण्टे

- नैदानिक अनुभव : 34 घण्टे/सप्ताह

38 सप्ताह × 34 घण्टे/सप्ताह

= 1280 घण्टे

स्थानबद्ध प्रशिक्षण : 4 सप्ताह × 40 घण्टे

= 160 ਬਾਣੇ

∨. नैदानिक अनुभव

ऐसे क्षेत्र जिनमें नैदानिक अनुभव प्राप्त करना जरूरी है।

***नवजात सेवाएं**

[प्रसव कक्ष (4 सप्ताह), प्रसवोत्तर वार्ड (4 सप्ताह), नवजात यूनिट—एनआईसीयू (24 सप्ताह), बाल चिकित्सा शल्यक्रिया एनआईसीयू (2 सप्ताह), समुदाय/अनुवर्ती सेवाएं/क्लिनिक (4 सप्ताह), *सभी पारियां]

*2 सप्ताह सायं और 2 सप्ताह रात्रि

VI. परीक्षा योजना

AT' Acide Alous				
	आंतरिक	बाह्य	कुल अंक	अवधि
	आकलन	आकलन		(घंटों में)
•	अंक	अंक		
1	2	3		4
ए. सिद्धांत प्रश्नपत्र! नैदानिक उपचर्या!	50	150	200	3

1	2	3	4	5
प्रश्नपत्र II—नैदानिक उपचर्या—II	50	150	200	3
प्रश्नपत्र III—पर्यवेक्षण और प्रबंध, नैदानिक शिक्षण, प्रारंभिक अनुसंधान और सांख्यि	50	150	200	3
बी. प्रायोगिक				
नैदानिक उपचर्या (शिक्षण और पर्यवेक्षण को समाकलित कर दिया	100	100	200	
जाए)				
सकल योग	250	550	800	

सी, परीक्षा में बैठने के लिए शर्तें

छात्र ने :

- वर्ष के दौरान प्रत्येक विषय में सैद्धांतिक शिक्षण घण्टों के कम से कम 75 % घण्टे उपस्थित रहा हो।
- 2. कम से कम 75 % नैदानिक प्रायोगिक घण्टे काम किया हो। तथापि छात्रों को प्रमाणपत्र प्रदान किए जाने से पूर्व यह जरूरी है कि उन्होंने घण्टों और क्रियाकलापों के अथौं में एकीकृत अध्यास अनुभव और स्थानबद्ध प्रशिक्षण में 100 % हिस्सा लिया हो।

VII. परीक्षा

परीक्षा, राज्य उपचर्या पंजीकरण परिषद्/राज्य उपचर्या परीक्षा बोर्ड/भारतीय उपचर्या परिषद् द्वारा मान्यताप्रदत्त विश्वविद्यालय द्वारा आयोजित की जाएगी।

VII. पास होने के मानक

- 1. पास होने के लिए जरूरी है कि अध्यर्थी ने प्रत्येक सैद्धांतिक प्रायोगिक आंतरिक आकलन और बाह्य आकलन में तथा प्रश्नपत्रों में अलग-अलग कम से कम 50 % अंक प्राप्त किए हों।
- 2 (क) 60% से कम पर दूसरी श्रेणी होती है।
 - (ख) 60% तथा उससे अधिक किन्तु 75% से कम पर प्रथम श्रेणी होती है।
 - (ग) 75% तथा इससे अधिक पर विशेष योग्यता होती है।
- 3. छात्रों को परीक्षा पास करने के लिए अधिक से अधिक तीन अवसर प्रदान किए जाएंगे।

IX. प्रमाणपत्र

ए. नाम-नवजात उपचर्या में पोस्ट बेसिक डिप्लोमा

बी. निर्धारित अध्ययन कार्यक्रम की सफल पूर्ति हो जाने पर एक डिप्लोमा प्रदान किया जाएगा जिसमें इन बातों का उल्लेख होगा कि:

(i) अभ्यर्थी ने नवजात उपचर्या में निर्धारित पाठ्यक्रम पूरा कर लिया है।

(ii) अभ्यर्थी ने निर्धारित नैदानिक अनुभव प्राप्त कर लिया है।

(iii) अध्यर्थी ने निर्धारित परीक्षा पास कर ली है। नैदानिक उपचर्या I

नदानक उपचया । (आधारिक पाठ्यक्रमों सहित)

विवरण

यह पाठ्यक्रम नवजात के पुनरूजीवन सहित संबंधित शरीरवैज्ञांनिक और व्यवहारपरक विज्ञानों तथा प्रासविक और नवजात उपचर्या के सिद्धांतों की समझ विकसित करने के लिए तैयार किया गया है।

उद्देश्य

पाठ्यक्रम पूरा होने के पश्चात् छात्र निम्न में समर्थ हो जाएंगे:

- नवजात उपचर्या में यथाप्रवर्तित व्यवहारपरक, शरीरवैज्ञानिक तथा उपचर्या विज्ञानों के सिद्धातों का वर्णन करना।
- प्रसव-पूर्व तथा प्रसवकालीन अविधयों के दौरान माताओं तथा भ्रूणों में विचलनों का पता लगाना।
- 3. गर्भ धारण से लेकर पूरी अवधि तक भ्रूण का विकास स्पन्न करना।
- उच्च जोखिम वाले नवजातों के निवारण और देखभाल में नर्स की भूमिका का वर्णन करना।
- 5. नवजात उपचर्या की अवधारणाएं और सिद्धांत समझाना।
- 6. नवजात उन्नत जीवन सहायता निष्पादित करना।
- 7. नवजात देखमाल के स्तरों तथा नर्स की भूमिका का वर्णन करना।
- तवजात देखभाल के संदर्भ में उपचर्यात्मक प्रक्रिया का वर्णन करना।
- प्रसव-पूर्व तथा प्रसवकालीन अवधियों के दौरान होने वाले शारीरिक, शरीरिक्रयावैज्ञानिक तथा भावनात्मक बदलावों का वर्णन करना।

विषय	भ्रण्टे	अंतर्वस्तु
यूनिट I	10	मनोविज्ञान
		🗆 समीक्षा
		 वैयाक्तिक भिन्नताएं
		 अधिगम, प्रेरण, ध्यान और बोध
		• संवेग
		 संकट के समय मानवीय व्यवहार और जरूरतें
		 दबाव तथा संकटपूर्ण स्थितियों में उससे निपटना
		• नेतृत्व
		• संचार और आईपीआर
		परामर्श
		 अभिवृत्तियां तथा देखभाल के मानवीय रूप देना

विषय	घण्टे	अंतर्वस्तु
यूनिट 🏻	10	समाज विज्ञान
		□ समीक्षा
		• सामाजिक गठन तथा सामुदायिक
		संसाधन
		 समुदाय में नेतृत्व भूमिकाएं
		 परिवार और पारिवारिक संबंध
		 बाल पोषण पर सामाजिक सांस्कृतिक प्रभाव
यूनिट 🎹	10	सूक्ष्म जीव विज्ञान
& ·- 	20	□ समीक्षा
		• प्रतिरक्षा
		• संक्रमण
		 अपृति, बंध्यीकरण और विसंक्रमण
		के सिद्धांत
	•	 सूक्ष्मजीवविज्ञान में नैदानिक परीक्षण
		और संबंधित नर्स की जिम्मेदारी
		 मानक सुरक्षोपाय तथा जैव चिकित्सीय
		अपशिष्ट प्रबंध
यूनिट IV	20	अनुप्रयुक्त शरीररचना विज्ञान तथा
& ·- <u>-</u> ,		शरीरक्रियाविज्ञान
		□ समीक्षा
		 तंत्रिकावैज्ञानिक तंत्र
		• श्वसन तंत्र
		 हृदवाहिका तंत्र
		• जठरांत्र तंत्र
		अंत:स्त्रावी तंत्र
		 पेशीकंकाल तंत्र
		● जननमूत्र तंत्र
		• प्रजनन तंत्र
		संवेदी अंग
यूनिट IV		10 स्पूरणविज्ञान
6,751,		गर्भधारण से लेकर जन्म तक भ्रूण का
		विकास
		🗀 भ्रूण परिसंचरण
यूनिट VI	10	फार्माकोलाज <u>ी</u>
•	•	🗆 समीक्षा
		भेषजगितिश्रज्ञान
		वेदनाहर/शोथिवरोधी पदार्थ
		प्रतिजीवी, पूर्तिरोधी
		दवाओं की अभिक्रिया तथा विषालुता
		 नवजात पुनरुज्जीवन में प्रयुक्त दवाएं
		रुधिर और रुधिर घटक
		• दवाएं देने के सिद्धांत, नसों की
		and the second of the second

भूमिका और दवाओं की देखमाल

विषय	घण्टे	अंतर्वस्तु	विषय	घण्टे	अंतर्वस्तु
यूनिट VII	10	आनुवांशिकी		0	उपचर्या प्रक्रिया
		🛘 आनुवॅशिकी और आनुवॅशिकता का अर्थ	• `	0	नवजात देखभाल के स्तर तथा नर्स की भूमिका
•		🗖 वंशागति की मैंडल नियम	यूनिट XI	10 🗖	नवजात उन्नत जीवन सहायता
		जीनी विकार			नेमी देखभाल
		गुणसूत्री त्रुटियां	•		प्रारंभिक उपाय
		 चयापचय की जन्मजात त्रुटियां 			 बैग तथा मास्क संवातन
		 बहुघटकीय त्रुटिया 			वक्ष सम्पीडन
		 [दात्रलोहितकोशिका अरक्तता 			अंत:श्वासनली नलिका-प्रवेशन
		(थैलासीमिया, हीमोफिलिया)]			• दवाएं
		आनुवॅशिक परामर्श	यूनिट XII	10 🗖	
		आनुवॅशिक परामर्श में नसौं की भूमिका			 प्रक्रिया और विधियां
यूनिट V[[[30	सामुदायिक स्वास्थ्य			 परिवार, स्टाफ तथा सहकर्मियों के साथ
7		जनसाँख्यिकी और परिवार कल्याण			उत्तम आईपीआर तथा संचार स्थापित
		 परिभाषा, अर्थ, जनसंख्या 			करना और बनाए रखना
		प्रवृत्तियां-वैश्विक तथा भारतीय			 बहुविषयक्षेत्रीय दल और नसौं की
		 मातृ और बाल स्वास्थ्य सेवाएं और 			भूमिकाएं
		कार्यक्रम		0	मार्गदर्शन और परामर्श
		• सेवाओं का आयोजन			नैदानिक उपचर्या-II
		 सीएसएसएम/आरसीएच 	विवरण :		
		 परिवार कल्याण कार्यक्रम 			सामान्य, उच्च जोखिम वाले तथा रुग्ण नवजातों
यूनिट IX	30	प्रसूति विज्ञान	की उपचय	र्गत्मक देख	बरेख के सिद्धांतों की समझ विकसित करने के
	0	समीक्षा	लिए तैयार	किया गय	त है।
		गर्भावस्था	उद्देश्य :		
		— सामान्य			गप्त होने पर छात्र निम्न में समर्थ हो जाएगा :
		— उच्च जोखिम	1.	नवजात दे	खभाल में अवधारणाएं और प्रवृत्तियां परिभाषित
		— प्रासविक विकार		करना।	
		• प्रसव			गौर जन्म के समय न्यून भार वाले शिशुओं का
ν.	•	— सामान्य			ष्ट करना।
		— असामान्य			यू में संक्रमणों की रोकथाम के लिए नीतियों और
		 सामान्य नवजात—प्रसव वार्ड में 			ायों का वर्णन करना । करवर्णनिक में कर्नी किया करने पर अधिकासकों
		तात्कालिक देखभाल		-	एनआईसीयू में भर्ती किए जाने पर अभिभावकों ज्या और देखभाल का वर्णन करना।
		 उच्च जोिखाम वाले नवजात— 			में सामान्य चिकित्सीय तथा शल्यक्रियात्मक
		आईयूजीआर, परिपक्वता अवधि के बाद,			ं से संबंधित उपचर्यात्मक प्रक्रियाओं पर चर्चा
		उच्च जोखिम वाली माताओं के शिशु		करना ।	TO COLOR OF A RECEIVED AND HOLE TO A RECEIVED
	0	प्रसृति विद्या में प्रयुक्त दवाएं और भ्रूण/नवजात			के मामले में की जाने वाली विभिन्न जांचों और
		के लिए उनका प्रभाव			यों में नसौं की भूमिका का वर्णन करना।
यूनिट X		नवजात उपचर्या का परिचय			कुल घंटे : 155
-		 नवजात उपचर्या की परिभाषा, 	विषय	घण्टे	अंतर्वस्तु
		अवधारणाएं और सिद्धांत	यूनिट I	15	🗖 परिचय
		 शब्दों की परिभाषाएं 	W. 1-2	••	 नवजात उपचर्या के सिद्धांत
		 प्रसव-पूर्व तथा प्रसवकालीन अविध में 			 नवजात नर्स की अभिवृत्तियां
		नवजातों के लिए जोखिम कारक			सामान्य माता-शिशु संबंध
	•	• एनआईसीयू में दाखिले के लिए मानदण्ड		0	रुग्ण/असामान्य शिशु के जन्म का परिवार पर
					प्रभाव

विषय		घण्टे	अंतर्वस्तु	विषय		घण्टे	अंतर्वस्तु
			 शिशु को एनआईसीयू में दाखिल किए 		****		• निदानशास्त्र
			जाने पर उसके अभिमावकों की प्रतिक्रिया				 समय-पूर्व तथा जन्म के समय के अनुसा
			 शोक की प्रक्रिया 				न्यून भार वाले शिशुओं की पहचान
			 दबाव के कारण, प्रभाव और देखभाल 				 समय-पूर्व तथा जम्म के समय के अनुसा
			 परिवार की वैयक्तिक और सामाजिक 				न्यून भार वाले शिशुओं की समस्याएं
			समस्याएं				🔸 देखरेख : सिद्धांत, तापनियमन, आहार
यूनिट 🏻	20		सामान्य नवजात				मानीटरन, परिवहन, विशेष रोगों क
			 परिभाषाएं और पारिभाषिक शब्द 				देखरेख
	÷		नवजात की जांच	यूनिट VI	30		रुग्ण नवजात
			 शिशु में खतरे के संकेतों की पहचान 				 नवजात मानीटरन तथा प्रेक्षण
			 सामान्य लघु नवजात विकार 				 नवजातों में खतरे के संकेत
	:	O	सामान्य नवजातों की देखभाल				 श्वसन समस्याएं : श्वासावरोध
			तात्कालिक देखभाल				नियोनैटोरम, अश्वसन, श्वसन कष
	:		 नेमी देखभाल-परिवर्ती देखभाल 				संलक्षण (आरडीएस), श्वसन संक्रमण
	,		 दैनिक देखभाल-घरेलू देखभाल 				नवजात पूतिता
			नवजात का शरीरक्रियावैज्ञानिक अनुकूलन				नवजात पीलिया
			तापनियमन तथा अल्पतप्तता की रोकथाम			•	 आक्षेप और तांत्रिका विज्ञानी विकार
		O	कंगारू मातृदेखभाल (केएमसी)				 चयापचयी विकार
		ø	तरल तथा विद्युत-अपघट्य संतुलन				 परिगलनकारी ऐंट्रोंकोलाइटिस (एनईसी
यूनिट III	15	O	नवजात को आहार	•			 एचआईवी : संचरण तथा एंटी-रिट्रोवाइरल
	io T		 स्तन और दुग्ध स्नाव का शरीरक्रियाविज्ञान 				(एआरवी) चिकित्सा
			 आहार और पोषण के सिद्धांत 				 नवजात संबंधी समस्याओं का आपातिव
			 सामान्य शिशुओं को आहार 				उपचार
			स्तनपान कराना तथा स्त्य स्रवण बनाए	यूनिट∨Ⅱ	25		नवजात और शल्यक्रियात्मक विकार
			रखना				• प्रसव अभिघात
		:	 स्तनपान कराने से संबंधित समस्याओं 				 जन्मजात कुरचनाएं : पहचान और देखरेख
			की देखरेख करना				नवजात की विभिन्न शल्यक्रियात्मव
		:	 एलबीडब्ल्यू शिशुओं को आहार 				क्रियाविधियों सहित आपरेशन से पूर्व औ
		;	 कृत्रिम ढंग से आहार—आंत्र के माध्यम 				उसके बाद उपुश्चर्यात्मक देखभाल
	1		ंसे, आंत्रेतर कटोरी चम्मच, पेट की नली				खण्डोच्ठ और तालु, ग्रासनली अछिद्रत
			से आहार				तथा श्वास प्रणाल ग्रासनली नालव्रण
			 पूर्णतः आंत्रेतर पोषण (टीपीएन) 				सहज अतिवृद्धिज जठर निर्गम संकीर्णता
			• तरल तथा विद्युत-अपघट्य संतुलन				हिर्शस्प्रुंग रोग, अद्वार गुदा, मलाशय योनि नालब्रण (आरवीएफ) अयुक्त मेरुदंड
यूनिट IV	, 10	Ф	संक्रमणों की रोकथाय				मैनिंगोमाइलोसील, जलशीर्ष, अस्थानिक
	·		 एनआईसीयू में संक्रमणों की रोकथाम 				मूत्राशय विवर्तन, जन्मजात हृदय रोग
			के सिद्धांत	यूनिट VIII	30		नवजात संबंधी क्रियाविधियां
			• मानक सुरक्षोपाय	& · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			दवाओं से चिकित्सा के सिद्धांत, दवाएं देना
			• हाथ धोना			_	सामान्यतः प्रयुक्त दवाएं
			• गृह व्यवस्था नेमी कार्य				तापमान की रिकार्ड रखने के सिद्धांत औ
			 विसंक्रमण और निर्जीवाणुकरण 			_	इसके नैदानिक प्रभाव
			जैव-चिकित्सीय अवशिष्ट का प्रबंध				नमूनों का संग्रहण
यूनिट V	10		जन्म के समय न्यून भार के शिशु				क्रियाविधियों और चिकित्साओं में सहायत
			 एलबीडब्ल्यू की कोटियां 			_	देना

विषय	घण्टे	अंतर्वस्तु	Φ.	विषय	घण्ट	अंतर्वस्तु
	0	उपकरणों का प्रयोग और निर्मा	ण			 पर्यवेक्षण के सिद्धांत और कार्य
		नवजातों के रिकार्ड				 पर्यवेक्षकों के गुण
		नवजातों का मानीटरन				 नैदानिक पर्यवेक्षकों के दायित्व
		रुग्ण नवजातों का दाखिला औ	र तबादला			 नवजात यूनिटों के व्यवहार मानक :
	पर्यवेक्षण	और देखभाल, नैदानिक शिक्ष	ण,		•	—नीतियां और क्रियाविधियां
	प्रारंभि	कं अनुसंधान और सांख्यिकी				—मानक आदेश और प्रोटोकाल स्थापि ——
			कुल घंटे : 90			करना
खग्ड−ए	पर्यवेक्षण	। और देखभाल	30 घंटे	•	8	 नए भर्ती के लिए दिशा-अनुकूल
खण्ड−बी	नैदानिक	शिक्षण	30 घंटे			कार्यक्रम
खण्ड−सी	प्रार्रीभ व	जनुसंधान और सांख्यिकी	30 घंटे			। नवजात यूनिटों में गुणवत्ता आश्वास
विधरण		*				कार्यक्रम
यह	पठ्यक्रम १	पर्यवेक्षण और देखभाल, नैदानिव	ह शिक्षण तथा			उपचर्या जांच
		की समझ विकसित करने के र				। निष्पादन मूल्यांकन
केया गया	है।					 निष्पादन मूल्यांकन के सिद्धात
उद्देश्य						 निष्पादन आंकलन के साधन
पाद	यक्रम की	समाप्ति पर छात्र निम्न कार्यो :	में सक्षम होना			—क्रम निर्धारण पैमाने
वाहिए:						–पड़ताल सूचियां
1.	व्यावसायिव	क प्रवृत्तियों का वर्णन करना।				–समकक्ष समीक्षाएं
		बरेख में उपचर्या कार्मिकों की				-स्व-आकलन
	Terfebour 7	ों नर्स की भूमिका का वर्णन कर	ना।			
•	प्रविद्याण म	. (4) 10 1 10 130 130 13 13 13 13 14	-111			
		नचर्या के संबंध में नसों और र			_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3.	नवजात उप				_	 परिचय और प्रयोजन
3.	नवजात उप कार्मिकों क	नचर्या के संबंध में नर्सों और र	संबद्ध स्वास्थ्य		_	परिचय और प्रयोजनसेवाकालीन शिक्षा
3. 4.	नवजात उप कार्मिकों क	नचर्या के संबंध में नर्सों और र जे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मृत्	संबद्ध स्वास्थ्य	ਧਜਿਟ–੭	- • □	परिचय और प्रयोजनसेवाकालीन शिक्षाअविच्छिन्न शिक्षा
3. 4.	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क	नचर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मूर रना।	ल सांख्यिकीय	यूनिट-2	5 🗖	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां
3. 4. 5. 5. 5.	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क	नचर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब	ल सांख्यिकीय	यूनिट-2	5 🗆	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां परिचय
3. 4. 5.	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप	नचर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब	ल सांख्यिकीय	ं यूनिट-2	5 🗆	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां परिचय
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप दे	नचर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु	ल सांख्यिकीय	यूनिट-2	5 🗖	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	त्वर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल	ल सांख्यिकीय	यूनिट-2	5 🗆	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषज्ञ
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देव घण्टे	त्वर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। वर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल	ल सांख्यिकीय	यूनिट-2	5 🗖	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा व्यावसायिक प्रवृत्तियां परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	पचर्या के संबंध में नर्सों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मूर् रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत	संबद्ध स्वास्थ्य ल साँख्यिकीय नाना और उसे	यूनिट-2	5 🗖	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत ● नवजात देखरेख की देख	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे भाल के तत्व:	यूनिट-2	5 🗖	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नर्सों और र हे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रता। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ■ परिभाषा और सिद्धांत ■ नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ	यूनिट-2 यूनिट-3	5 -	 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नर्सों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां व्यिकत्सीय-विधिक पक्ष
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मूल् रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत ● नवजात देखरेख की देखा योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नर्सों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां व्यिकत्सीय-विधिक पक्ष
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ ार्ड रखना और			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां स्विकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नसों और र हे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रता। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत ● नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना ● एनआईसीयू देखभाल: सम	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ ार्ड रखना और			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां स्विकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मूल् रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: समक् कार्मिक	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ ार्ड रखना और य, सामग्री और			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां स्विकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: सम्यकार्मिक • एक आदर्श एनआईसीयू	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ ार्ड रखना और य, सामग्री और			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां व्यिकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोकता संरक्षण अधिनियम (सीपीए)
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	पचर्या के संबंध में नर्सों और र हे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रता। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना • एनआईसीयू देखभाल: समकार्मिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नर्सों के विधिक दायित्व
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: सम कार्मिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन — नवजातों के परिवहन की	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ ार्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकत्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नर्सों के विधिक दायित्व
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देखः योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: सम कार्मिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन — नवजातों के परिवहन की — परिवहन के लिए व	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट योजना बनाना यक्तियों और			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषज्ञ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकित्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नर्सों के विधिक दायित्व अस्पताल में सेवाओं में लापरवाही से संबंधित निर्णयों के मामला अध्ययन
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	नचर्या के संबंध में नसों और र हे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल ● परिभाषा और सिद्धांत ● नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: समकार्मिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन — नवजातों के परिवहन की — परिवहन के लिए व सामग्री की योजना बन	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट योजना बनाना यक्तियों और गाना			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकत्सीय-विधिक पक्ष वजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोकता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नसों के विधिक दायित्व अस्पताल में सेवाओं में लापरवाही संबंधित निर्णयों के मामला अध्ययन चिकित्सीय-विधिक पक्ष-पिरत्यक्त शिशु
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे 20	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: सम्स् कार्यिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन – नवजातों के परिवहन की – परिवहन के लिए व सामग्री की योजना बन – एक आदर्श परिवहन इ	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट योजना बनाना यक्तियों और गाना			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषइ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकित्सीय-विधिक पश्च नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नसों के विधिक दायित्व अस्पताल में सेवाओं में लापरवाही संसंबंधित निर्णयों के मामला अध्ययन चिकित्सीय-विधिक पक्ष-पिरत्यक्त शिशु, अनाथालय में भेजना, दत्तक-ग्रहण सेवाएं,
3. 4. 5. विषय	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे	पचर्या के संबंध में नसों और र शे शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल परिभाषा और सिद्धांत नवजात देखरेख की देखायोजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: समकार्मिक एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन नवजातों के परिवहन की परिवहन के लिए व सामग्री की योजना बन एक आदर्श परिवहन इ नैदानिक पर्यवेक्षण	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट योजना बनाना यक्तियों और गाना इन्य्यूबेटर			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नर्से की विस्तारित भूमिका : विशेषक्ष नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकित्सीय-विधिक पक्ष नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नर्सों के विधिक दायित्व अस्पताल में सेवाओं में लापरवाही से संबंधित निर्णयों के मामला अध्ययन चिकित्सीय-विधिक पक्ष-पित्यक्त शिशु, अनाथालय में भेजना, दत्तक-ग्रहण सेवाएं, यूनिट से नवजातों का गुम हो जाना,
3. 4. 5. 5.	नवजात उप कार्मिकों क अनुसंधान ! परीक्षण क नवजात उप कार्यरूप देः घण्टे 20	ाचर्या के संबंध में नसों और र हो शिक्षित करना। प्रक्रिया का वर्णन करना और मू रना। चर्या में अनुसंधान की योजना ब ना। अंतर्वस्तु पर्यवेक्षण और देखभाल देखभाल • परिभाषा और सिद्धांत • नवजात देखरेख की देख योजना बनाना, कार्यान्वित व्यवस्था, रिपोर्ट देना, रिक बजट तैयार करना एनआईसीयू देखभाल: सम्स् कार्यिक • एक आदर्श एनआईसीयू और डिजाईन – नवजातों के परिवहन की – परिवहन के लिए व सामग्री की योजना बन – एक आदर्श परिवहन इ	संबद्ध स्वास्थ्य ल सांख्यिकीय नाना और उसे माल के तत्व: करना, स्टाफ गर्ड रखना और य, सामग्री और का लेआउट योजना बनाना यक्तियों और गाना इन्य्यूबेटर			 परिचय और प्रयोजन सेवाकालीन शिक्षा अविच्छिन्न शिक्षा परिचय नीतिशास्त्र, व्यावसायिक आचरण संहित और भारत में नसों के व्यवहार मानक नवजातों की देखभाल में नैतिक मुद्दे नसें की विस्तारित भूमिका : विशेषज्ञ नर्स, व्यावसायिक आदि व्यावसायिक संगठन नवजात नर्स की अभिवृत्तियां खिकित्सीय-विधिक पश्च नवजात देखभाल से संबंधित कानून और विनियम उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम (सीपीए) लापरवाही और कदाचार नसों के विधिक दायित्व अस्पताल में सेवाओं में लापरवाही से

विष्य	घण्टे	अंतर्वस्तु	अध्यापन —अधिगमः क्रियाकलाप	
		 रिकार्ड और रिपोर्टे 	(i) अध्यापन की विधियां	
		 विधिक मुद्दों में नर्स की भूमिका 	♦ लेक्चर	
यूनिट-4	30 🗖	अध्यापन - अधिगम प्रक्रिया	निदर्शन और चर्चा	
ž		 परिचय और अवधारणाएं [*] 	पर्यवेक्षित अभ्यास	
		अध्यापन और अधिगम के सिद्धांत	♦ संगोष्ठी	
		अधिगम लक्ष्य तैयार करना	भूमिका निर्वाह	
		• पाठ योजना बनाना	कार्यशाला	
	:	• शिक्षण विधियां	◆ सम्मेलन	
-		–लेक्चर – निदर्शन, अनुकरण		
		– तप्सन, जनुकरण – चर्चा	कौशल प्रशिक्षण	
		– नैदानिक शिक्षण विधियां	♦ अनुकरण	
		– सूक्ष्म शिक्षण	क्षेत्रीय दौरे	
		– स्व-अधिगम	 अनुसंधान परियोजना 	
		• मूल्यांकन	(ii) दृश्य श्रव्य सहायक सामग्री	
		– छात्रों का आकलन	ओवरहैंड प्रोजेक्टर	
		• प्रयोजन	♦ स्लाइड प्रोजेक्टर	
		• कोटि	◆ ब्लैकबोर्ड	
		• उपाय	 ग्राफिक सहायक सामग्री 	
		ज्ञान, कौशल और अभिवृत्ति का आकलन		
		करने के लिए साधन	 कार्यक्रमित−वीडियो कार्यक्रम	
		 अध्यापन अधिगम प्रक्रिया में मीडिया का प्रयोग 	◆ माडल और नमूने	
यूनिट-5	30	अनुसंधान	एलसीडी प्रोजेक्टर	
6 , , - 0	50 L	अनुसंधान और अनुसंधान प्रक्रिया	♦ कम्प्यूटर .	
		अनुसंधान की कोटियां	(iii) आकलन की विधियां	
		• अनुसंधान समस्या/प्रश्न	♦ लिखित परीक्षा	
		• साहित्य की समीक्षा	वस्तुनिष्ठ प्रकृति	
	•	अनुसंधान दृष्टिकोण और डिजाइन	★ संक्षिप्त टिप्पणियां	
		प्रतिदर्शडाटा संग्रहण : साधन और तकनीक	• ऐसाइनमेंट्स	
		 डाटा संप्रहर्ण : सायन और त्याख्या डाटा का विश्लेषण और व्याख्या 	 मामला अध्ययन/देखभाल टिप्पणिया 	
		अनुसंधान का संचार और उपयोग		
		• नवजात देखभाल में अनुसंधान	 नैदानिक प्रस्तुति 	
		प्राथमिकताएं	★ संगोष्टियां	
		सांख्यिकी	परियोजना	
		 डाटा के स्रोत और प्रस्तुति 	अनिवार्य नैदानिक/प्रायोगिक क्रियाकलाप	
	P	 गुणवत्तात्मक तथा मात्रात्मक 	1. रोगी देखभाल कार्य	
		 सांरणीकरण, आवृत्ति विभाजन, शतमक 	2. आर्बोटत नवजातों के लिए उपचर्या देखभाल	
		राताचन — भौगोलिक प्रस्तुति	योजना लिखना	
		 केन्द्रीय प्रवृत्ति के माप-माध्य, माध्यका, 	3. एक स्तन्यस्रवण नर्स के रूप में काम करना	
		बहुलक	4. मामला अध्ययन लिखन	5
		 प्रसरण के माप 		
	ī	सामान्य प्रायिकता तथा सार्थकता परीक्षण	5. मामला प्रस्तुतियां	5
		 सांख्यिकीय पैकेज और उनका अनुप्रयोग 	6. प्रेक्षण रिपोर्ट लिखना	
		अनुसंधान प्रस्ताव तैयार करना	7. योजनाबद्ध स्वास्थ्य शिक्षण	5
	0	कम्प्यूटरों का अनुप्रयोग	8. परियोजना	1

- 9. नैदानिक शिक्षण
- 10. रोगी शय्या के दौरे
- 11. नैदानिक आवर्तन योजना तैयार करना
- 12. छात्रों के लिए नैदानिक शिक्षण योजना तैयार करना
- 13. छात्रों/स्टाफ का नैदानिक मूल्यांक करना
- 14. यूनिट देखरेख योजना—डिजाइन करना
- पर्यवेक्षण तकनीक—यूनिट रिपोर्ट लिखना, निष्पादन मूल्यांकन, मार्गदर्शन स्टाफ आबंटन, सामग्री प्रबंध
- 16. रिकार्ड और रिपोर्टे रखना

अनिवार्य नवजात उपचर्या कौशल

I. प्रेक्षित क्रियाविधियां

- i. ईको कार्डियोग्राम
- ii. अल्ट्रासाउंड हैड
- iii. आरओपी स्क्रीनिंग (कालपूर्वता की दृष्टिपटल विकृति)
- iv. कोई अन्य

II. सहाय्यित क्रियाविधियां

- i. उन्नत नवजात जीवन सहायता
- ii. कटिवेधन
- iii. धमनी रुधिर गैस
- iv. ईसीजी रिकार्डिंग
- v. नामि कैथीटर प्रवेशन-धमनी और शिरा
- vi. धमनी बीपी मानीटरन
- vii. रक्ताधान-रक्ताधान का विनिमय पूर्ण और आंशिक
- viii. IV कैन्युलैशन तथा चिकित्सा
- 🗽 धमनी कैथीटर प्रवेशन
- x. वक्ष नली प्रवेशन
- 🛪 अंत:स्वासनली नलिका प्रवेशन
- xii. संवातन
- xiii. दीघरिखा प्रवेशन

III. निष्पादित क्रियाविधिया<u>ं</u>

- i. वायुमार्ग देखरेख
 - . (क) मुखग्रसनी वायुमार्ग का अनुप्रयोग
 - (ख) आक्सीजन चिकित्सा
 - (ग) सीपीएपी (अविच्छिन्न सकारात्मक वायुमार्ग दाब)
 - (घ) श्वासप्रणाल छिद्रीकरण की देखभाल
 - अंत:श्वासनली निलका प्रवेशन
- ii. नवजात पुनरुज्जीवन
- iii. नवजातों का मानीटरन—नैदानिक रूप से तथा मानीटरों सहित, सीआरटी (कैपिलरी रिफिल अवधि), पीलिये का आकलन, ईसीजी
- iv. जठर धावन
- v. **संवातक लगाना**
- vi. फोटो चिकित्सा
- vii. नवजातों का आकलन : जोखिम तत्वों की पहचान और आकलन, एपीजीएआर स्कोर, सगर्भता अवधि, मानवमितीय

- आकलन, शिशु का भार लेना, नवजात की जांच, जीवन घातक जन्मजात असमान्यताओं का पता लगाना
- viii. नवजातों को दाखिल करना और उन्हें छुट्टी देना।
- ix. आहार-स्तनपान की देखरेख, कृत्रिम आहार, स्तन्य दुग्ध को कृत्रिम रूप से निकालना, ओजी (औरोगैस्ट्रिक) निलका प्रवेशन, पेट की नली से आहार, टीपीएन, स्तनपान कराने संबंधी परामर्श।
- प्रताप नियमन-कक्षीय तापमान, कंगारू मातृ देखभाल (केएमसी), विकिरण वार्मर का प्रयोग, इन्क्यूबेटर, ताप नियमन की देखरेख और नियंत्रण।
- xi. दवाएं देना: आई/एम, आईवी इंजेक्शन, आईवी कैन्यूलेशन तथा फिक्सेशन इन्स्यूजन पम्प, खुराकों की गणना, नवजातों के लिए दवाएं तैयार करना, ट्यूबरक्यूलिन/इन्सूलिन, सिरिंजों का प्रयोग, तरल चिकित्सा का मानीटरन, रक्ताधान।
- xii. संक्रमणों की रोकथाम के लिए क्रियाविधियां : हाथ धोना, विसंक्रमण तथा निवर्जीवाणुकरण, निगरानी, धूम्रीकरण।
- xiii. नमूनों का संग्रहण
- xiv. बुनियादी उपकरण लगाना, उनका प्रयोग तथा रखरखाव : संवातक, O₂ विश्लेषक, मानीटरन उपकरण, फोटो चिकित्सा यूनिट, फ्लक्स, मीटर, इन्फ्यूजन पंप, विकिरण वार्मर, इन्क्यूबेटर, सेन्ट्रीफ्यूज मशीन, बिलीमिटर, रिफ्रैक्टोमीटर, लेमीनर प्रवाह।

IV. अन्य क्रियाविधियां

टीं. दिलीप कुमार, अध्यक्ष

[विज्ञापन III/IV/असा./102/07]

INDIAN NURSING COUNCIL NOTIFICATION

New Delhi, the 21st November, 2007

POST BASIC DIPLOMA IN NEONATAL NURSING—SYLLABUS AND REGULATIONS

F. No. 11-1/2007-INC.—In exercise of the powers conferred by Section 16 of the Indian Nursing Council Act, 1947 (48 of 1947), the Indian Nursing Council hereby makes the following Regulations namely:—

Short Title and Commencement:— (1) These Regulations may be called the "Post Basic Diploma in Neonatal Nursing-2006".

(2) These regulations will become effective from the Session 2006-07.

Guidelines for Starting the Post Basic Diploma in Neonatal Nursing

THE PROGRAMME MAY BE OFFERED AT

(A) The Government (State/Center/Autonomous) nursing teaching institution offering diploma or degree programmes in nursing having parent/affiliated Government Hospital facilities of "level II/III neonatal units".

OF

(B) Other non-Govt. nursing teaching institution offering diploma or degree programmes in

ursing having parent Hospital facilities of "level II/III neonatal units".

or

(C) 250—500 bedded Hospital, which has a specific level II or III neonatal units.

RECOGNITION PROCEDURE

- Any institution which wishes to start post basic diploma in neonatal nursing should obtain the No Objection/Essentiality certificate from the State Government. The institutions which are already recognized by INC for offering diploma/ degree programmes in nursing are exempted for obtaining the No Objection/Essentiality certificate.
- 2. The Indian Nursing Council on receipt of the proposal from the Institution to start this nursing program will undertake the inspection to assess suitability with regard to physical infrastructure, clinical facility and teaching faculty in order to give permission to start the programme.
- After the receipt of the permission to start the aursing programme from Indian Nursing Council, the institution shall obtain the approval from the State Nursing Council and Examination Board/University.
- Institution will admit the students only after taking approval of State Nursing Council and Examination Board/University.
- The Indian Nursing Council will conduct inspection for two consecutive years for continuation of the permission to conduct the programme.

STAFFING

- Full time teaching faculty in the ratio of 1: 5.
 Qualification: M.Sc. Nursing with pediatric nursing Specialty.
 Experience: Minimum 3 years.
- Guest faculty Multi-disciplinary in related specialties

BUDGET

There should be budgetary provision for staff salary, honorarium for part time teachers, clerical assistance, iibrary and contingency expenditure for the programme in the overall budget of the institution.

PHYSICAL FACILITIES

- 1. Class room 1.
- 2. Nursing Laboratory -1.
- 3. Library Permission to use medical/hospital library having current nursing text books and journals in pediatric and neonatal nursing.
 - 4. Teaching Aids Facilities for the use of
 - Overhead projector
 - Slide Projector
 - TV with VCP or VCR
 - 1 D projector.

- Computer
- Equipment for demonstration of skills(neonatal manikins, resusci baby, ambubag and mask, care equipments etc).

5. Office facilities

- Services of typist, peon, safai karamchari
- Facilities for office, equipment and supplies, such as
 - Stationary
 - Computer with printer
 - Xerox machine /Risograph
 - Telephone and fax.

CLINICAL FACILITIES

Minimun Bed strength.

- 250—500 beds and level II/III NICU facility
- NICU beds : ≥ 10

ADMISSION TERMS AND CONDITIONS

The student seeking admission to this course should:

- 1. Be a registered nurse (R.N & R.M) or equivalent.
- Possess a minimum of one year experience as a staff nurse.
- Nurses from other countries must obtain an equivalence certificate from INC before admission.
- 4. Be physically fit.
- 5. No. of seats-
 - ☐ Hospital which is having 250-500 beds (10 NICU beds) No. of seats = 5—10.
 - ☐ Hospital having more than 500 beds (20 or more NICU beds) No. of seats = 10—20.

ORGANIZATION OF THE COURSE

I. DURATION: Duration of the course is one academic year.

II. DISTRIBUTION OF THE COURSE:

- 1. Teaching: Theory and Clinical practice 42 weeks
- 2. Internship 4 weeks
- 3. Examination (including preparation) 2 weeks
- 4. Vacation 2 weeks
- 5. Public holidays

2 Weeks
52 weeks

III. COURSE OBJECTIVES:

General Objective

At the end of the course the student will be able to develop an understanding of philosophy, principles, methods and issues, management, education and research in neonatal nursing. Further more, this course will enable them to develop skills and attitude in providing competent neonatal nursing care.

Specific Objectives:

At the end of the course the student will be able to

- 1. Describe the concepts and principles of neonatal nursing.
- Communicate effectively, foster actively a familychild relationship
- Demonstrate skill in providing essential newborn care.

- 4. Perform neonatal advance life support skills.
- 5. Apply nursing process in caring of neonates receiving intensive care.
- 6. Participate effectively as a member of the health team.
- Organize and demonstrate skills in management of neonatal services.
- 8. Make a plan for organization of Level II and III neonatal units.
- 9. Conduct research in neonatal nursing.
- 10. Teach and supervise nurses and allied health workers.

IV. COURSE OF STUDIES:

		Theory	Practical
1.	Clinical Nursing-I (Inclusive of foundation courses)	155 Hours	Integrated Clinical Practice
2.	Clinical Nursing-II	155 Hours	
3.	Supervision and Management, Clinical Teaching, Elementary Research and		
	Statistics (i) Supervision and		1280 Hours
	Management .	30 Hours	
	(ii) Clinical Teaching (iii) Elementary Research and	30 Hours	
	Statistics	30 Hours	
4.	Internship		160 Hours
	Total	400 Hours	1440 Hours

☐ Hours distribution for theory and practice

42 weeks × 40 hours/week

= 1680 hours

☐ Block classes 4 weeks × 40 hours/week

= 160 hours

☐ lintegrated theory and clinical practice

38 weeks × 40 hours/week

= 1520 hours

---(Theory 400 hrs.)* Theory 6 hours/week

38 weeks × 6 hours/week

= 240 hours

--- Clinical experience 34 hours/weeks

38 weeks × 34 hours/week

= 1280 hours

☐ Internship:

4 weeks \times 40 hours = 160 hours

V. CLINICAL EXPERIENCE

Areas of clinical experience required:

*Neonatal Services

-38 weeks

[Labor room (4 weeks), Postnatal ward (4 weeks), Newborn units NICU (24 weeks), Pediatric surgery NICU (2 weeks), Community/follow up services/clinics (4 weeks), * all shifts].

* Two weeks evening and two weeks night.

VL EXAMINATION SCHEME

1		Ext. As Marks		Duration (in hours)
A. Theory				
Paper 1- Clinical				
Nursing I	50	150	200	3
Paper II - Clinical				
Nursing II	50	150	200	3
Paper III - Supervision	on			
and Manag				
Clinical				
Teaching,				
Elementary				
Research a	nd			
Statistics	50	150	200	3
B. Practical				-
Clinical Nursing (tea and supervision to b	•	•		
integrated)	100	100	200	
Grand Total	250	550	800	

C. Conditions for Admission to Examination

The Student:

- 1. Has attended not less than 75% of the theoretical instruction hours in each subject during the year.
- 2. Has done not less than 75% of the clinical practical hours. However, students should make up 100% of attendance for integrated practice experience and internship in term of hours and activities before awarding the certificate.

VIL EXAMINATION

The examination to be conducted by the State Nursing Registration Council/State Nursing Examination Board/University recognized by the Indian Nursing Council.

VIII. STANDARD OF PASSING

- 1. In order to pass a candidate should obtain at least 50% marks separately in internal assessment and external examination in each of the theory, practical and papers.
 - 2. (a) Less than 60% is Second Division,
 - (b) 60% and above and below 75% is First Division,
 - (c) 75% and above is Distinction.
- 3. Students will be given opportunity of maximum of 3 attempts for passing.

IX. CERTIFICATION

- A. TITLE Post Basic Diploma in Neonatal Nursing.
- B. A diploma is awarded upon successful completion of the prescribed study programme, which will state that—
 - (i) Candidate has completed the prescribed course of Neonatal Nursing.

* (ii) Candidate has completed prescribed clinical	1	2	3
	experience.	Unit III	10	Microbiology
(iii) Candidate has passed the prescribed			■ Review
Ì	examination.			
	CLINICAL NURSING—I			 Immunity
	(Including Foundation Courses)			 Infection
Description				• Principles of asepsis,
	s course is designed to develop an understanding			Sterilization and disinfection
				• Diagnostic tests in
	inciples of related biological and behavioral			Microbiology and related
	and obstetrical and neonatal nursing including			nurses' responsibility
	resuscitation.			Standard safety measures and
Objective				
	he end of the course the student will be able to:	X 7 - 1, XX 7	~	biomedical waste management
1.	Describe the principles of behavioral,	Unit IV	20	Applied Anatomy and Physiology
	biological and nursing sciences as applied to			■ Review
	neonatal nursing.			 Neurological system
2.	Detect deviations in mothers and fetus from	•		Respiratory system
	normal during antenatal and intranatal periods.			Cardiovascular system
3. *	Explain the development of the feotus from			Gastro intestinal system
	conception to term.			
4.	Describe the role of the nurse in prevention			• Endocrine system
	and management of high-risk neonates.			 Musculoskeletal system
5.	Describe the concepts and principles of			 Genitourinary system
:	neonatal Nursing.			 Reproductive system
6.	Perform Neonatal Advanced Life Support.			 Sensory organs
7.	Describe levels of neonatal care and the role	Unit V	10	Embryology
:	of Nurse.			• Development of fetus from
8.	Describe Nursing process pertaining to			conception to birth
2.	neonatal care.			Fetal circulation
9.	Describe the physical, physiological and	Unit VI	10	Pharmacology
	emotional changes occurring during antenatal	Oint VI	10	
,	and intranatal periods.			Review
Colling	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			 Pharmacokinetics
Subject	Hours Content			 Definition of terms
_ I	2 3			• Risk factors for neonates in
Unit I	10 Psychology			antenatal and intranatal period
;	☐ Review			 Criteria for admission to NICU
:	 Individual differences 			■ Nursing process
	 Learning, Motivation, 			■ Levels of neonatal care and role
	attention and perception	•		of nurse
	Emotions	Unit XI	10	Neonatal advance life support
	 Human behavior and needs in 	Omeza		
	crisis			• Routine care
	 Stress and coping in crisis 			• Initial steps
	situations			 Bag and mask ventilation
	Leadership			 Chest compression
	Communication and IPR			 Endo tracheal intubation.
	Counselling			• Drugs
	Attitudes and humanizing care	Unit XII	10	Communication Skills and IPR
Unit II	10 Sociology	Our VII	ŧ0	
C.III II	·			Process and methods Faceblishing and methods
				• Establishing and maintaining
	• Social organization and			good IPR and communication
	community resources			with family, staff and
	• Leadership roles in community			colleagues
	• Family and family relationships			 Multidisciplinary team and rore
	 Socio cultural influences on 			of nurses
	child rearing			 Guidance and Counseling

CLINICAL NURSING-II 2 3 UNITII 15 ☐ Neonatal Feeding Description: Physiology of breast and milk. This course is designed to develop an understanding of secretion the principles of nursing management of normal, high risk Principles of feeding & and sick neonates. nutrition. Objectives: • Feeding of normal babies At the end of the course the student will be able to: Breast feeding & maintenance Define concepts and trends in neonatal care. of lactation Managing breast feeding 2 Explain feeding of normal and low birth babies. problems 3. Enumerate policies and procedures for • Feeding of LBW babies prevention of infections in NICU. Artificial feeding - Enteral, 4. Describe the reaction and management of parenteral, Katori spoon, parents on admission of a baby to NICU. Gavage feeding 5. Discuss nursing process pertaining to common Total Parentral Nutrition(TPN) medical and surgical problems in Neonates. • Fluid & electrolyte therapy UNITIV 10 **Prevention of Infections** б. Describe nurses role in various investigations Principles of prevention of and procedures carried out on Neonates. infections in NICU Total Hours: 155 Standard safety measures Subject Hours Content Hand washing 2 Housekeeping routines Disinfections & sterilization Unit I 15 Introduction ☐ Biomedical waste management Principles of Neonatal Nursing. UNITV Ю ☐ Low birth weight baby Attributes of a neonatal nurse Types of LBW ☐ Normal mother-baby relationship Etiology. ☐ Impact of birth of a sick/abnormal baby Identification of preterm & on the family Small for date babies Problems of preterm & Small for Reaction of parents to the admission date babies of their baby to NICU Management: principles, Grief process causes, effects and thermoregulation, feeding, management of stress monitoring, transportation, The personal and social problems management of specific of the family. illnesses UNITVI 30 ☐ Sick neonate Definitions and terminology Neonatal monitoring Examination of newborn observations Recognition of danger signs in a Danger signs in newborns baby Respiratory problems Common minor neonatal disorders Asphyxia neonatorum, apnea, Respiratory Distress syndrome Care of normal newborns (RDS), meconium aspiration Immediate care syndrome. respiratory Routine care-Transition care infections Daily care-Home care Neonatal sepsis Physiological adaptation of the neonate Neonatal jaundice Thermoregulation and prevention of Convulsions and neurological hypothermia disorders ☐ Kangaroo Mother Care (KMC) Metabolic disorders Fluid and electrolyte balance Necrotizing Entrocolitis (NEC)

2 3 • HIV: transmission Anti-Retroviral (ARV) Therapy • Emergency treatment of neonatal problems **UNIT VII** 25 ☐ Neonate with Surgical disorders Birth trauma Congenital malformations: Identification and management Pre and post Operative nursing care of a neonate with various surgical procedures: cleft lip and palate, Esophageal atresia Tracheoesophageal fistula, congenital hypertrophic pyeloric stenosis. Hirschsprungs' disease. Imperforated anus, Recto vaginal fistuala (RVF), Spina bifida, Meningo myelocele. Hydrocephalu's, , Extrophy of bladder, Congenital heart disease UNIT VIII ☐ Neonatal procedures ☐ Principles of Drug therapy, administration of drugs, commonly used drugs Principles of Temperature maintenance and its clinical disorders Collection of specimens ☐ Assisting with procedures and therapies Use and maintenance of equipment ☐ Neonatal records Neonatal monitoring ☐ Admission and transfer of sick neonates SUPERVISION and MANAGEMENT, CLINICAL TEACHING, ELEMENTARY RESEARCHAND STATISTICS **Total Hours: 90** Section - A Supervision and -30 Hrs. Management Section - B Clinical Teaching -30 Hrs. Section - C Elementary Research and -30 Hrs. **Statistics** Description This course is designed to develop an understanding

of the principles of supervision and management, clinical teaching and research.

Objectives

At the end of the course the student will be able to:

- Describe Professional trends.
- Describe role of nurse in management and supervision of nursing personnel in neonatal
- 3. Teach nurses and allied health workers about neonatal nursing.
- Describe research process and perform basic statistical tests.
- Plan and conduct research in neonatal nursing

		. To the state of the second state of the seco		
Subject	Hours	Content		
1	2	3		
UNITI	20	SUPERVISION AND MANAGEMENT		

- ☐ Management
 - Definition and Principles
 - Elements of management of neonatal care:—Planning. Organizing, Staffing, Reporting, Recording and Budgeting
 - NICU management-Time, material and personnel.
 - Layout and Design of an Ideal NICU.
 - Neonatal transport services
 - Planning of transport of neonates
 - —Planning Men & Material for transportation
 - --- An Ideal transport incubator
 - ☐ Clinical Supervision
 - Introduction, definition and objectives of supervision
 - Principles and Functions of supervision
 - Qualities of supervisors
 - Responsibilities of clinical supervisors
 - Practice Standards of neonatal units
 - -Policies and Procedures
 - -Establishing Standing Orders and Protocols
 - Orientation programme for new recruits
- ☐ Quality Assurance Programme in neonatal units
 - Nursing audit
- ☐ Performance Appraisal
 - Principles of performance evaluation
 - Tools of performance appraisal -Rating scales

1	2	3	1	2	3 *
		Checklists		×	• Type
		— Peer reviews			• Steps
		— Self appraisals			• Tools for assessing
		☐ Staff development			knowledge, skill and attitude
		 Introduction & purposes 			 Use of media in teaching
		 In-service education 			learning process
		 Continuing education 	UNITV	30	Research
UNITI	5	Professional trends	01111		
		 Introduction 			Research and research process Types of Bassach
		 Code of Ethics, code of 			• Types of Research
		professional conduct and			Research Problem/ Question
		practice standards of Nursing			Review of Literature
		in India			• Research approaches and
		 Ethical issues in neonatal care 			Sampling designs
		Expanding role of the nurse:			 Data collection: Tools and
•		Specialist nurse, Nurse			techniques
		Practitioner etc.			 Analysis and interpretation of
UNITH	_	Professional organizations			data
ONII III	5	☐ Medico-Legal aspects			 Communication and utilization
		 Legislations and regulations 			of Research
		related to neonatal care			 Research priorities in neonatal
		• Consumer Protection Act			Care
		(CPA)			☐ Statistics
		Negligence & Malpractice Tagal massage in light a favorage			 Sources and presentation of
		Legal responsibilities of nurses Consecution of indexes and its			Data
		- Case studies of judgment with			 qualitative and quantitative
		regard to negligence of services in the Hospital			- Tabulation; frequency
		• Medico legal aspects -			-Distribution, percentiles
		abandoned babies, transfer to			- Graphical presentation
		orphanage, adoption services,			 Measures of central tendency
		loss of neonates from the unit.	•		- meanes; median. mode
		preservation of cadavers,			 Measures of variance
		transfer to various institutions			 Normal Probability and tests of
		for study purpose			significance
		Records and Reports			 Co-efficient of correlation.
		 Role of the nurse in Legal issues 	•		 Statistical packages and its
UNI'I'IV	30	☐ Teaching learning process			application
		 Introduction and concepts 		·	 Preparing a research proposal
		 Principles of teaching and 			 Application of computers
		learning.	777	A CHIENNA	*
		Formulation of learning			G, LEARNING ACTIVITIES
		objectives			eaching:
		 Lesson Planning 	• Le		
		 Teaching methods 	• De	monstra	tion & Discussion
		- Lecture	Su	pervised	practice
		- Demonstration, Simulation	• Se		
		- Discussion	● Ro	le play	
	kę "	- Clinical teaching methods		orkshop	
		- Micro teaching		-	
		- Self learning		nference	
		 Evaluation 		ill training	
		- Assessment of Students	• Sin	nulations	
		 Purposes 	• Fie	ld visits	· ·

• Research project

(ii) A-V. Aids:

- * Overhead projector
- * Slide Projector
- * Black board
- * Graphic Aids
- * Programmed Video shows
- * Models & Specimens
- * LCD projector
 - * Computer

(iii) Methods of Assessment:

- * Written examination
- * Objective type
- * Short notes
- * Assignments
- * Case studies/care notes
- * Clinical presentation
- * Seminars
- * Project

ESSENTIAL CLINICAL/PRACTICAL ACTIVITIES

- 1. Patient Care Assignments
- Writing of Nursing care plan for assigned neonates
- 3. Work as Lactation nurse
- 4. Writing case studies
- 5. Case presentations
- 6. Writing Observation report
- 7. Planned health teaching
- 8. Project
- 9. Clinical teaching
- 10. Conduct bedside rounds
- 11. Prepare clinical rotation plan
- 12. Prepare clinical teaching plan for students
- 13. Perform clinical evaluation of students/staff
- 14. Unit management plan—Designing
- \$upervision techniques— Writing unit report, Performance appraisal, Guidance, Staff assignment, Material management
- 16. Maintenance of Records and Reports

ESSENTIAL NEONATAL NURSING SKILLS

I. Procedures Observed:

- i Echo cardiogram
- ii. Ultrasound head
- iii. ROP screening (Retinopathy of prematurity)
- iv. Any other

II. Procedures Assisted:

- i Advanced neonatal life support
- ii. Lumbar Puncture
- iii. Artertal Blood Gas
- iv. ECG Recording
- v. Umbilical catheterization arterial and venous

- vi. Arterial B P monitoring
- vii. Blood transfusion-exchange transfusion full and partial
- viii. IV cannulation & therapy
- ix. Artertal catheterization
- x. Chest tube insertion
- xi Endotracheal intubation
- xii. Ventilation
- xiii. Insertion of long line

III. Procedures Performed

- i. Airway Management
- (a) Application of Oro Pharyngeal Airway
- (b) Oxygen therapy
- (c) CPAP (Continuous Positive Airway Pressure)
- (d) Care of Tracheostomy
- (e) Endotracheal Intubation
- ii. Neonatal Resuscitation
- iii. Monitoring of Neonates clinically and with monitors, CRT (Capillary Refill Time), assessment of jaundice, ECG
- iv. Gastric Lavage
- v. Setting of Ventilators
- vi. Phototherapy
- vii. Assessment of Neonates: Identification and assessment of risk factors, APGAR Score, gestation age, Anthropometric assessment, Weighing the baby, Newborn examination, detection of life threatening congenital abnormalities.
- viii. Admission and discharge of neonates
- ix. Feeding management of breast feeding, artificial feeding. expression of breast milk, OG (Orogastric) tube insertion, gavage feeding. TPN, Breast feeding counseling
- x Thermoregulation Axillary temperature, "Kangaroo Mother Care (KMC)." Use of Radiant warmer, incubators, management of thermoregulation and control
- xi Administration of Drugs: I/M, (IV injection, IV Cannulation and fixation infusion pump, Calculation of dosages, Neonatal formulation of drugs, use of tuberculin/insulin' syringes, Monitoring fluid therapy, Blood administration.
- xii. Procedures for prevention of infections: Hand washing, disinfections & sterilization, surveillance, fumigation
- xiii. Collection of specimens
- xiv. Setting, Use & maintenance of basic equipment: Ventilator. O₂ analyzer, monitoring equipment, Photo therapy unit, Flux meter, Infusion pump, Radiant warmer, incubator, Centrifuge machine, Bilimeter, Refractometer, laminar flow

IV. Other Procedures

T. DILEEP KUMAR, President [ADVT-III/IV/Exty/102/07]